

# PLUG1

GASSTECKDOSE

## Komfort und Sicherheit für ihr zu Hause

CE Zulassung



### MERTIK MAXITROL



Aufputzausführung

Unterputzausführung

## Komfort und Sicherheit

**S**tellen sie sich vor, sie verbringen einen netten Grillabend, die Sonne geht unter und es wird langsam kalt. Jetzt haben sie zwei Möglichkeiten: entweder Sie verlegen Ihre Party ins Haus oder sie ziehen einfach den Stecker vom Gasgrill aus der Gassteckdose PLUG1 und schließen Ihren Terrassenstrahler oder Gaskamin an.

Auch für den Fall, dass sie einmal Ihren Wäschetrockner für eine Reinigung oder Reparatur bewegen müssen, ziehen Sie nur den Stecker aus der Gassteckdose PLUG1 und fertig.

Die Handhabung der PLUG1 ist sicher und bequem - einfach den Stecker an der runden Vertiefung ansetzen, nach oben schieben und bis zum Anschlag in die Gassteckdose drücken.

Mit der Gassteckdose PLUG1 können Sie Erd- oder Propangas sicher und effektiv für Ihren Grill, Terrassenstrahler, Kamin oder Wäschetrockner nutzen.



**PLUG1**



## Besonderheiten

**D**ie Gassteckdose PLUG1 ist die einzige Steckdose mit CE-Zulassung. Zwei wichtige Sicherheitsfunktionen sind in der PLUG1 integriert:

- Mertik Maxitrol's Gasströmungswächter SENTRY GS sperrt bei Überschreitung eines bestimmten Durchflusses selbstständig die Gaszufuhr ab.
- Mertik Maxitrol's thermisch auslösende Absperreinrichtung SENTRY GT schließt die Gaszufuhr selbstständig, wenn eine bestimmte Umgebungstemperatur überschritten wird.



**PLUG1**

# Terrassenstrahler



# Grill





**D**ie Mertik Maxitrol Plug1 fügt sich ideal in Ihren Wohnbereich, innen sowie außen, ein.



Dekoratives Feuer

Bildquelle Sunwood ©, Niederlande.

Kochen im Freien



PLUG1



Kamin



PLUG1



Wäschetrockner



# Einfach zu bedienen



Stecker an der runden Vertiefung ansetzen



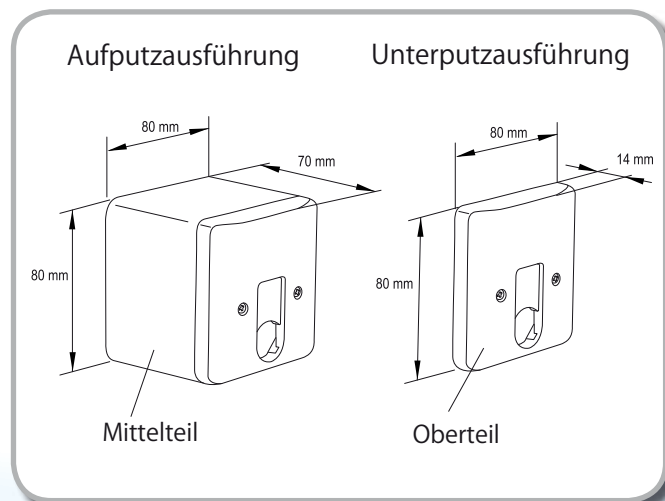
Nach oben schieben



Bis zum Anschlag in die Gassteckdose drücken

## Technische Daten

- CE-Zulassung
- Integrierter Gasströmungswächter SENTRY GS
- Integrierte thermisch auslösende Absperrinrichtung SENTRY GT, Auslösetemperatur zwischen 92°C und 100°C
- Geeignet für die Nutzung für Gase der Familie 2 und 3 nach DIN EN 437
- Maximale Nennwärmebelastung: 15 kW
- Unterputz- und Aufputzausführungen
- Für den Innen- und Außenbereich
- Stecker um 360° drehbar
- Anschluss Gaseingang Rp ½ EN 10226-1 (ISO 7-1)
- Temperaturklasse T2 (-20 bis 60°C)
- Einbaulage: Oberteil vertikal (siehe Abbildungen)
- Für Renovierungsarbeiten kann das Oberteil (Oberteil und Mittelteil) von der Wand bis zu einem spürbaren Anschlag abgezogen werden



Mertik Maxitrol's Gassteckdose PLUG1 - ausgezeichnet mit dem  
DESIGN PLUS Preis auf der ISH in Frankfurt, Deutschland.

**DESIGN PLUS**

**MERTIK MAXITROL**

[www.mertikmaxitrol.com](http://www.mertikmaxitrol.com)

© 2011 Mertik Maxitrol GmbH & Co. KG, Alle Rechte vorbehalten.

PLUG1-LC-DE-02.2011